

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN TANJUNGKARANG
Laporan Tugas Akhir, Juni 2022

Dian Safitri
1915401052

Penerapan Manajemen IMD Pada Bayi Baru Lahir Terhadap Bayi Ny.E di PMD Mujiatin Amd.Keb

xviii + 56 Halaman; 2 tabel ; 6 gambar; 6 lampiran

RINGKASAN

Inisiasi Menyusui Dini atau IMD memiliki manfaat penting bagi bayi dalam 1 jam setelah melahirkan, bayi mendapatkan kolostrum atau ASI yang pertama kali keluar (berwarna kekuningan). Kolostrum juga memberikan zat gizi dan perlindungan paling baik bagi bayi dalam menjaga ketahanan tubuh bayi terhadap infeksi kuman, imunisasi dini, mengecap dan menjilat permukaan kulit ini sebelum mulai menghisap putting adalah cara alami bayi mengumpulkan bakteri bakteri baik yang ia perlukan untuk membangun sistem kekebalan tubuhnya. Sedangkan manfaat penting IMD bagi ibu dapat meningkatkan hubungan khusus ibu dan bayi, merangsang kontraksi otot Rahim sehingga mengurangi resiko perdarahan sesudah melahirkan, memperbesar peluang ibu untuk memantapkan dan melanjutkan kegiatan menyusui selama masa bayi.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk memperoleh pengalaman yang nyata dalam melakukan Asuhan Kebidanan pada Ibu Postpartum dan bayi baru lahir dengan Penerapan manajemen IMD pada bayi baru lahir terhadap bayi Ny.E di PMB Mujiatin Amd.Keb .

Metode pengumpulan data yaitu studi kasus, dengan pengumpulan data menggunakan data primer data sekunder Ny.E. Pendekatan studi kasus yang berpedoman pada Varney dan di dokumentasikan menggunakan SOAP.

Setelah dilakukan penerapan Manajemen IMD pada ibu postpartum dan bayi baru lahir selama 1 jam, kolostrum keluar setelah 6-8 jam postpartum. Pada payudara ibu terdapat pengeluaran cairan berwarna putih bening dan bayi menghisap putting susu ibu dengan kuat.

Berdasarkan studi kasus yang telah dilakukan, dapat ditarik kesimpulan bahwa mengedukasi tentang IMD pada masa kehamilan yang berhubungan dengan persiapan ibu dan bayi dapat dikatakan berhasil dengan diterapkannya IMD segera setelah bayi lahir. Dukungan suami mempunyai pengaruh paling besar terhadap keberhasilan ibu menyusui. Dukungan tenaga kesehatan yang diberikan pada pelaksanaan Manajemen IMD di PMB Mujiatin Amd.Keb sudah berjalan dengan baik. Kepada PMB Mujiatin Amd.Keb untuk dapat memberikan edukasi pada masa kehamilan dan setelah melahirkan tidak hanya kepada ibu dan suaminya tetapi memberikan edukasi juga kepada keluarga agar dapat memfasilitasi pelaksanaan IMD.

Kata kunci : Inisiasi Menyusui Dini (IMD), Postpartum
Daftar Bacaan : 13 (2008-2020)

TANJUNG KARANG HEALTH POLYTECHNIC
TANJUNG KARANG MIDWIFERY DIII STUDY PROGRAM
Final Project Report, June 2022

Dian Safitri
1915401052

Application of IMD management in newborns to baby Mrs. E in PMD Mujiatin AMD.Keb

xviii + 56 Pages; 2 table ; 6 picture; 6 attachment

ABSTRACT

Early Breastfeeding Initiation or IMD has important benefits for babies within 1 hour after delivery, babies get colostrum or the first milk that comes out (yellow in color). Colostrum also provides nutrients and the best protection for babies in maintaining the baby's body resistance to bacterial infections, early immunization, tasting and licking the surface of the skin before starting to suck the nipple are the baby's natural way of collecting good bacteria that he needs to build his immune system. While the important benefits of IMD for mothers can improve the special relationship between mother and baby, stimulate uterine muscle contractions so as to reduce the risk of bleeding after childbirth, increase the chances of mothers to establish and continue breastfeeding activities during infancy.

The purpose of this study was to gain real experience in performing midwifery care for postpartum mothers and newborns with the application of IMD management in newborns to Mrs. E at PMB Mujiatin Amd.Keb.

The data collection method is a case study, with data collection using primary data, secondary data from Ny.E. A case study approach based on Varney and documented using SOAP.

After implementing IMD Management on postpartum mothers and newborns for 1 hour, colostrum comes out after 6-8 hours postpartum. In the mother's breast there is a clear white discharge and the baby sucks the mother's nipple strongly.

Based on the case studies that have been carried out, it can be concluded that educating about IMD during pregnancy related to preparing the mother and baby can be said to be successful by implementing IMD immediately after the baby is born. Husband's support has the greatest influence on the success of breastfeeding mothers. The support of health workers given to the implementation of IMD Management at PMB Mujiatin Amd.Keb has been going well. To PMB Mujiatin Amd.Keb to be able to provide education during pregnancy and after giving birth not only to the mother and her husband but also to provide education to the family in order to facilitate the implementation of the IMD.

Keywords : IMD, Postpartum
Reading List : 13 (2008-2020)